

**ŁASY MIEJSKIE - WARSZAWA**

ul. Korkowa 170 A

04-549 Warszawa

tel./centr. 22 612-25-60, fax: 22 610 38-29

NIP: 113-26-59-512, Regon: 140910251

.....  
pieczęć zamawiającego

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

W związku z art.4 ust.8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 roku poz. 1986) zwracamy się z zapytaniem ofertowym o cenę dostaw/ usług /robót budowlanych

1. Zamawiający: Lasy Miejskie – Warszawa
2. Przedmiot zamówienia:  
Dostawa i montaż stacji uzdatniania wody oraz zbiornika na nieczystości płynne o pojemności 10,0 m3 przy ul. Leśnej 61 w Warszawie oraz dostawa i montaż stacji uzdatniania wody w budynkach przy ul. Prawdziwka 42 i ul. Dziwożony 15 w Warszawie. Opis prac i specyfikację urządzeń zawiera załącznik nr 1 do zapytania.
3. Kryterium oceny ofert: *cena*
4. *Termin realizacji zamówienia: od dnia podpisania umowy do 31.05.2019 r.*
5. Inne istotne warunki zamówienia: Zamawiający zastrzega sobie prawo nie podpisania umowy dotyczącej przedmiotowego zapytania ofertowego bez podania przyczyny.
6. Sposób przygotowania oferty .  
Ofertę sporządzić należy na załączonym druku „OFERTA DRUK” ( w załączeniu).  
Ofertę sporządzić należy w języku polskim, w formie pisemnej, na maszynie, komputerze, nieścieralnym atramentem lub długopisem. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną. W przypadku składania oferty w siedzibie zamawiającego lub pocztą na kopercie należy umieścić napis „Stacje uzdatniania wody”.  
Ofertę złożyć można osobiście w sekretariacie zamawiającego, pocztą, pocztą elektroniczną na adres [sekretariat@lasymiejskie.waw.pl](mailto:sekretariat@lasymiejskie.waw.pl) lub faksem pod nr 22 610 38 29
7. Miejsce i termin złożenia oferty.  
Ofertę złożyć należy: ul. Korkowa 170A, 04-549 Warszawa do dnia 08.05.2019 r. do godz. 15.00

02.05.2019  
.....  
Z up. DYREKTORA  
Lasów Miejskich - Warszawa  
Aniela Gątkowska  
Zastępca Dyrektora  
(data, podpis Dyrektora)

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.

Opis prac i specyfikacja urządzeń.

1. Stacja uzdatniania wody wraz ze sterownikiem elektronicznym czasowym (szt. 3)

- Max. wydajność 6 m<sup>3</sup>/h
- Praca w cyklu dobowym lub godzinowym
- Ciśnienie pracy 1,5 - 6 bar
- Zasilanie elektryczne 100-240 V / 50-60 Hz
- Zewnętrzne wyjście sygnału elektrycznego
- Możliwość ustawienia wielokrotnego płukania w jednym cyklu
- Odcięcie wody w czasie regeneracji
- Automatyczna blokada przycisków
- Przyłącze 1" F
- Średnica podstawy 2,5"
- Przeznaczona do filtrów o średnicy butli 6" - 14"

Należy dostosować w budynkach istniejące instalacje wodne do podłączenia stacji uzdatniania wody. Zrzut popłuczyn do istniejącego zbiornika na nieczystości płynne.

2. Zbiornik żelbetowy typu EKO z elementów prefabrykowanych o pojemności 10,0 m<sup>3</sup>:

- klasa betonu C20/25
- nasiąkliwość <6%
- wodoszczelność W8
- szczelność zbiornika <01 [l/m<sup>2</sup>] powierzchni wewnętrznej zbiornika

(czas próby 0,5 h)

- trwałość Odpowiednia do normalnych warunków użytkowania

Należy wykonać roboty ziemne, instalacyjne (połączenie zbiorników) oraz prace porządkowe.